

iBook G4 Reemplazo de teclado de 14 "933 MHz-1.33 GHz

Escrito por: iRobot



INTRODUCCIÓN

Reemplazar este teclado es fácil y toma solo unos minutos.

HERRAMIENTAS:	PARTES:
• Coin (1)	 iBook G4 14" Keyboard (1)
 Phillips #00 Screwdriver (1) 	
 Flathead 3/32" or 2.5 mm Screwdriver (1) 	

Paso 1 — Bateria



 Use una moneda para girar el tornillo de bloqueo de la batería 90 grados en el sentido de las agujas del reloj.

Paso 2



• Levante la bateria de la computadora.

Paso 3 — Teclado



- Tire de las pestañas de liberación del teclado hacia usted y levante el teclado hasta que se libere.
- Si el teclado no se suelta, use un destornillador plano pequeño para girar el tornillo de bloqueo del teclado 180 grados en cualquier dirección y vuelva a intentarlo.
- Da la vuelta al teclado, lejos de la pantalla, y recuéstelo boca abajo en el área del trackpad.

Paso 4



- Si la computadora tiene una tarjeta AirPort instalada, siga los siguientes tres pasos para eliminarla.
- Empuje el broche de alambre lejos de la tarjeta AirPort y hacia la pantalla, luego gire hacia arriba para liberarlo de la protección de RAM.

Paso 5



 Sujete la lengüeta de plástico transparente en la tarjeta AirPort y tire hacia la pantalla.

Paso 6



 Sostenga la tarjeta AirPort con una mano y use su otra mano para quitar el cable de la antena.

Paso 7



 Retire los cuatro tornillos plateados Phillips que aseguran el protector de RAM.

Paso 8



 Sujete el soporte de metal en la parte superior del protector de RAM y tire hacia arriba para quitar el protector.

Paso 9



- Tire del cable del teclado hacia arriba desde la placa lógica, sosteniendo el cable lo más cerca posible del conector.
- Asegúrese de volver a conectar el cable del teclado antes de reemplazar el protector de RAM.

Para volver a armar su dispositivo, siga estas instrucciones en orden inverso.